# 最新神舟号发射心得体会 神舟十二号发射的心得体会(模板8篇)

来源：网络 作者：烟雨迷离 更新时间：2024-08-17

*我们在一些事情上受到启发后，应该马上记录下来，写一篇心得体会，这样我们可以养成良好的总结方法。那么心得体会该怎么写？想必这让大家都很苦恼吧。下面是小编帮大家整理的心得体会范文大全，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。神舟号发射心得体...*

我们在一些事情上受到启发后，应该马上记录下来，写一篇心得体会，这样我们可以养成良好的总结方法。那么心得体会该怎么写？想必这让大家都很苦恼吧。下面是小编帮大家整理的心得体会范文大全，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

**神舟号发射心得体会篇一**

神舟十二号载人飞船于2024年6月17日成功发射，标志着中国航天事业迈向新的里程碑。作为一名中国人，我对这次历史性的发射深感自豪和激动。亲眼见证这一壮举，让我有了许多心得体会。在这篇文章中，我将以五段式的形式，分享我对神舟十二号发射的感悟和思考。

第一段：团结奋进，共赴航天梦

神舟十二号发射背后凝聚着全国人民的智慧和力量，同时也凝聚了中国航天人的辛勤付出。这次发射展现了中国航天事业团结奋进的精神，彰显了众志成城的力量。在我看来，团结这一核心的价值观是中国航天发展成功的重要因素。不论是科研人员、航天员还是相关职工，大家都有着共同的目标和使命感，共同为中国航天做出了卓越贡献。

第二段：科技创新，铸造辉煌

神舟十二号发射的成功离不开中国航天事业的科技创新。中国航天人凭借自主创新能力和勇于攻坚的精神，不断突破技术难题，在航天领域取得了举世瞩目的成就。这次发射中，我们目睹了大量创新技术的应用，如成果转化、新材料应用等。这些科技创新的突破为中国航天事业的发展打下了坚实的基础，同时也为国际航天界树立了新的典范。

第三段：开放合作，实现共赢

中国航天事业一直秉持着开放合作的原则，与国际上的航天组织和国家保持着广泛的交流与合作。神舟十二号发射过程中，中国航天人接受了许多国际专家和媒体的参观和报道。这种开放合作不仅有助于中国航天技术的提升，更进一步加强了中国和其他国家之间的友谊和合作。中国航天人的开放合作精神是值得我们学习的。

第四段：人才培养，航天未来

神舟十二号发射是中国航天事业发展的里程碑，同时也是中国航天人才培养的机会。发射任务中的航天员都是经过严格选拔和培训的优秀人才，他们展现了出色的专业素养和机智应对各种突发情况的能力。航天人才培养是中国航天事业的重要保证，我们应该重视培养年轻一代的航天人才，为航天事业的可持续发展打下坚实基础。

第五段：梦想启航，要继续前行

神舟十二号载人飞船的成功发射，更加坚定了我对中国航天事业前景的信心。我们在向着更远的航天目标迈进的同时，也要牢记过去的辉煌和前辈的奋斗。我们应该立志为航天梦矢志奋斗，让中国航天事业继续走向辉煌，为实现中华民族伟大复兴的中国梦做出更大贡献。

总结起来，神舟十二号发射的经历给予了我们许多宝贵的体会。团结奋进、科技创新、开放合作、人才培养和梦想启航是这次发射的关键词。回顾这次伟大的历史时刻，我们应该为中国航天事业感到骄傲和自豪，同时也要以此为动力，继续追寻航天梦想，为中华民族的伟大复兴努力奋斗。

**神舟号发射心得体会篇二**

“5，4，3，2，1，点火……”206月17日9点22分，在酒泉卫星发射中心，长征二号f遥十二运载火箭腾空而起，托举着神舟十二号载人飞船飞向太空。点火、对接、着陆……三位航天员聂海胜、刘伯明和汤洪波承担飞行任务，将在太空中度过三个月时间。此前中国航天员在太空中生活的最长记录是33天。

神舟十二号飞船飞向的目标，正是在约距离地球390公里的低地球轨道运行的“天和”核心舱和“天舟二号”的组合体。“天和”核心舱是中国正在建设中的第一个空间站“天宫号”的核心舱体，于年4月29日发射升空。“天舟二号”则是在一个月后发射的无人货运飞船，用于向核心舱提供补给。神舟十二号入轨后，将对接“天和”核心舱的前向端口，航天员们也将由此进入核心舱驻留。。

当前，我们正面临百年未有之大变局、开启了全面建设社会主义现代化国家新征程，机遇与挑战并存，困难与希望同在。一方面，青年干部必须要接好革命事业的“接力棒”，在党的奋斗史中提炼经验、启迪智慧、砥砺奋进，要学做老黄牛，发扬不在乎得失的奉献精神、兢兢业业的责任心，担起新时代开创的重任。另一方面，要以“正青春”的奋斗姿态和精神状态，努力学习，增长本领，积极作为，答好青春“担当之卷”，在民族复兴这场“接力赛”中，跑出属于青年一代的好成绩。广大科研工作者，应进一步弘扬航天精神，永攀科技高峰，走好新时代的长征路。

发扬“原得此生长报国”的爱国精神。在我国航天事业发展初期，许多功成名就、才华横溢的科学家放弃国外优厚的条件，义无反顾地回到祖国。许多研制工作者甘当无名英雄，隐姓埋名，默默奉献，有的甚至献出了宝贵的生命。他们用热血和生命谱写了一部为祖国、为人民鞠躬尽瘁、死而后已的动人诗篇。新时代的科研人才要向老一辈科学家学习，坚定科技创新、服务国家的思想，将对事业的追求融入国家的需要，继承前人爱国奉献的传统，以国家和民族需要为研究导向，在科学报国、科技强国的道路上，实现个人、事业、国家的完美融合。

发扬“千磨万击还坚劲”的奋斗精神。在茫茫无际的戈壁荒原，在人烟稀少的深山峡谷，风餐露宿，不辞辛劳，老一辈科研工作者们克服了各种难以想象的艰难险阻。他们运用有限的科研和试验手段，依靠科学，顽强拼搏，发奋图强，锐意创新，突破了一个个技术难关，取得了“两弹一星”事业的伟大胜利。身处这个时代，我们无疑是幸运的，不论是生活环境还是科研条件，都远比老一辈科学家不知要好多少。当代科研工作者以老一辈科学家为榜样，大力弘扬自力更生、艰苦奋斗的精神，在各自的领域脚踏实地、埋头苦干，创造出新的成绩。

发扬“众人拾柴火焰高”的团结精神。在研制“两弹一星”的不凡历程中，来自全国各地区、各部门成千上万的科学技术人员、工程技术人员、后勤保障人员团结协作、群策群力，汇成了向现代科技高峰进军的浩浩荡荡的队伍。他们用自己的辉煌业绩，为中华民族文明创造史增添了光彩夺目的一页。科学研究是一项复杂、艰巨的群体劳动，在科研活动中人与人之间的相互作用直接影响着科研协作和科研计划的完成。广大科研工作者要牢固树立大局意识、协作意识、服务意识，盯紧共同的目标，在充分发挥各自特长的同时，做好相互配合。

**神舟号发射心得体会篇三**

近日，我国载人航天事业再创辉煌，神舟十二号成功发射。这一重要的历史时刻让我深受触动，我从中汲取了许多宝贵的心得体会。在这篇文章中，我将分享我对神舟十二号发射的感悟与思考。

第一段：深度理解载人航天的意义与价值

神舟十二号发射的背后，是中国载人航天事业的不懈探索与努力。这一切都离不开祖国强大的科研实力和全体科研人员辛勤的付出。通过此次发射，我深刻理解到载人航天对于国家的意义，它是国家科技实力的象征，也是国家崛起的重要标志。同时，载人航天还承载着无数科学家的希望与梦想。正是因为载人航天的存在，我们才能更深入地了解太空，探索宇宙奥秘。

第二段：感悟科技进步的力量

神舟十二号的成功发射，凸显了我国科技实力的飞速发展。我深深感悟到科技进步的力量。只有在科技不断创新、突破前沿的推动下，我们才能够实现载人航天的壮丽壮举。同时，这一成就也对全社会起到了积极的示范效应，激励着广大科技工作者勇攀科技高峰，为国家的科技创新贡献力量。

第三段：致敬航天英雄

在神舟十二号的发射过程中，我也要向航天英雄致以崇高的敬意。他们将自己的生命与祖国的航天事业紧密相连，为了国家、为了人类的远航，付出了巨大的奉献和努力。他们是英雄，是我们学习的榜样。通过对航天英雄的敬意，我们能够不断激发自己的责任感和使命感，为实现更大的梦想而努力奋斗。

第四段：跨越深太空的壮丽旅程

神舟十二号发射向我们展示了航天事业的壮丽旅程。通过载人航天的实践，我们已经开始探索更远的宇宙边疆。深太空开启了新的探索征程，未来我们将面对许多挑战和困难。但正如神舟十二号一样，我们坚信只要我们齐心协力，勇往直前，就一定能够克服一切困难，开辟新的航天领域，为人类的未来作出更大的贡献。

第五段：感悟个人的责任与奋斗

神舟十二号发射不仅仅是国家的庆典，更是对每个人的激励与催促。面对祖国的崛起与科技的进步，我们每一个人都应有更高的追求与责任。作为普通人，我们要立足于自身的工作岗位，发挥个人的才能和智慧，为国家的发展和社会的进步贡献力量。同时，我们也要将航天事业中走过的艰辛和困难融入到我们自己的人生道路中，勇往直前，敢于探索，坚持不懈，为了自己的梦想努力奋斗。

总结：通过对神舟十二号发射的观察与思考，我深刻认识到了载人航天事业的重要性，理解了科技进步对于国家和社会的巨大意义。我也更加深信，只要我们坚持不懈、团结奋斗，就能够迎接更多的挑战，开创更加美好的未来。让我们以神舟十二号为契机，不断激发自己的潜能，勇敢追逐梦想，为实现中华民族伟大复兴而努力奋斗！

**神舟号发射心得体会篇四**

6月17日上午9点22分，搭载神舟十二号载人飞船的长征二号f遥12运载火箭，在酒泉卫星发射中心点火发射圆满成功。

观看了这次直播，让我对祖国航天事业有了新的认识，对祖国航天专家及航天员更加敬仰！

＂神舟十二号＂的发射实现了五个突破：首次实现快速自主交会对接技术；首次实施绕飞空间站并与空间站径向交会；首次实现长期在轨停靠；首次具备从不同高度轨道返回东风着陆场的能力；首次具备天地结合多重保证的应急救援能力。这一里程碑式的突破对我们中国具有深远意义，在宇宙太空中遨游着中华民族的常住人口，标志着太空格局发生了重大的改变，必将载入世界航天史册！进一步表明综合国力增强，世界地位突显，东方睡狮正在觉醒。此时，我的心中油然而升起身为中国人的自豪感，在脑中回荡起英国哲学家、预言家汤恩比说过的一句话：“如果有来生，我愿生在中国”。

我的心情久久不能平静，激情地回顾：早在2024年11月，中共十八大明确提出要倡导＂人类命运共同体＂意识。习近平就任总书记后首次会见外国人士就表示，国际社会日益成为一个你中有我，我中有你的命运共同体，面对世界经济的复杂形势和全球性问题，任何国家都不可能独善其身，“命运共同体”是中国政府反复强调的关于人类社会的新理念。中国担负着这一使命，承载着人类和谐，世界和谐的梦想！

中国率先做到了！

瞩目中国大地，中国在经济、科技、航天、军事、政治、外交等各个领域都彰显出泱泱大国的气魄，包容世界的胸怀！

厉害了，我的国！这腾飞的巨龙已经在七十年的时间里取得了令世界瞩目的成就！中国的航天事业是世界上最发达的国家之一，此次“神十二”发射成功，奏响了中国科技事业的音，必将开创出更加辉煌的未来！

今天，当我激动地仰望着问鼎苍穹的聂海胜、刘伯明、汤洪波三名航天员，心中更加坚定了在平凡的岗位上无私奉献的初心。今后，“三大航天”精神将激励着我继续对祖国和人民尽心奉献！

**神舟号发射心得体会篇五**

首段：引言（200字）

2024年6月17日，中国航天员刘伯明、汤洪波、尚为民乘坐神舟十二号飞船成功发射升空，开启了我国航天事业的新篇章。这次发射不仅是中国载人航天史上的一次里程碑事件，更是在世界范围内引起瞩目和赞誉的伟大成就。作为一名普通的中国人，我深感自豪。随着时间的推移，我对神舟十二号发射的心得体会愈加深刻，在此与大家分享。

二段：载人航天事业的突破与进步（300字）

我国载人航天事业经过多年的努力和不懈的探索，已经取得了举世瞩目的成就。神舟十二号发射再次表明了我们在这一领域取得的全面突破和重大进步。通过对航天员技术、装备、设备等各方面的不断完善和提升，神舟系列号飞船已经成为我国载人航天事业的重要组成部分和重要标志。这次发射对我国的航天领域发展具有重要的意义，展现了我们在航天事业领域的巨大潜力和广阔前景，实现了我国在保持宇宙领域核心技术上的领先地位。

三段：神舟十二号发射的意义和价值（300字）

神舟十二号发射不仅代表了一次具有重大意义的航天任务，更象征着我国科技创新和国家实力的长足提升。这次发射既推动了我国航天事业的发展，又展示了我国在航天领域的独特优势和创新能力。同时，发射成功也具有一定的国际性质，既是中国自主创新的体现，也是为推动世界航天科技的发展作出了重要贡献。此次发射的成功，将进一步激励我国科技人员的创新精神和技术能力，加强我国在世界范围内的话语权和影响力，为人类探索宇宙的未来铺平了道路。

四段：影响与启示（300字）

神舟十二号发射不仅对中国，对全世界都有着广泛的影响。它激发了世界范围内的科技创新愿望，向全球展示了新时代中国的科技进步。与此同时，它也给我们带来了启示，让我们认识到科技创新将是我国持续发展的重要基石。为了不断将我国的科技水平推向新的高峰，必须不断加强对科技创新、人才培养、装备实现三个方面的协调和提升。神舟十二号的发射，更是让我们对科技的发展、国家的建设和人类的探索充满了信心和期待。

五段：结语（100字）

神舟十二号的发射体现了中国强大的科技实力和自主创新的能力，代表了我们的新时代中国的飞天梦想。它对我国科技工作者的做为以及全国人民的自豪感有着深远的影响。相信在不久的将来，我国载人航天事业将取得更大的突破和进步，为全球范围内科技的发展做出更大的贡献。让我们一起期待，为中国航天事业的腾飞加油助力！

**神舟号发射心得体会篇六**

北京时间206月17日9时22分，搭载神舟十二号载人飞船的长征二号f遥十二运载火箭，在酒泉卫星发射中心点火发射。此后，神舟十二号载人飞船与火箭成功分离，进入预定轨道，顺利将聂海胜、刘伯明、汤洪波3名航天员送入太空，飞行乘组状态良好，发射取得圆满成功。

回顾历史，600多年前的明朝士大夫万户――人类第一个尝试飞天梦想的\'中国人。虽然，他的生命随着轰鸣化作了一缕轻烟，然而他的名字却记录在人类飞天梦想的起点上。600多年后，中国一代又一代的航天人，翻越飞天道路上一个又一个障碍，将先人的梦想变成了现实。每一次壮丽腾飞，托举起的都是中华民族的飞天梦想。

“神十一”的火焰仿佛还萦于昨日，巨响轰鸣带着国人的梦想步向太空，如今距神十一发射已有四年多的时间。在这四年多的时间里，中国的航天技术得到了有力的发展，如今，“神十二”也携带着中国人民的美好向往奔向穹宇。

鹰击长空，白虹贯日，我们只能见诸荧屏；神箭洞天，回声轰隆，我们也许觉不出那震动，但我们的内心却同样震撼，中国将在未来的太空中，绽放出最为绚丽的光彩。

一次又一次的遨游太空，我不禁想问，什么才是真正的航天精神？

责任。唯有尽心尽力，做好自己应该做的每件事，多少年如一日，才能换得神十二的顺利升天。“做你不得不做的事情便是责任”英国的查尔斯王子这样说过。也许会有人撇撇嘴，说声：“无关紧要。”但回顾过往，眺望未来，几代人的艰辛努力才换得国家的昌盛进步，才换得你我衣食无忧，“责任”这个词对于我们也许很空洞，但十年、二十年之后的中国，我们这一株株幼苗便将长成参天大树，“责任”这根接力棒便从上代人的手中递交到我们眼前。从古至今，责任与权利总是并肩并存的，在享受利益的同时，也必须尽自己应尽的责任。这是每个人必需的生存条件，更是航天精神的关键。

很多人喜欢把中国比作步履蹒跚、饱经风霜的老人，但我更想把这个崛起的民族比作与我们一样的少年，一样朝气蓬勃、渐渐成熟的少年。

“少年智则国智，少年富则国富，少年强则国强。”一个国家，一个人，美好的时光总像花期般弥足珍贵，从含苞，到凋谢，绽放只有一次，年少只有一次，我们无法改变过往，却可以充分地利用少年的时光为未来打下坚实的基础，有的生命虽然短暂，却精彩绝伦，充实不已；有的人却一辈子碌碌无为，虚度光阴。与其在老年时懊悔“黑发不知勤学早”，不如现在就为自己、为祖国从每一件小事起认真努力，为迎接眼前一座座科学高峰打下坚实的基础。

**神舟号发射心得体会篇七**

2024年6月17日，我国载人航天工程迎来了新的历史时刻——神舟十二号成功发射升空。这标志着我国载人航天工程迈向了新的高度。此次发射掀起了一波全民热议，带给我们很多思考和启示。从神舟十二号发射中，我深刻地领悟到了飞天精神和创新精神的蕴含。

第二段：飞天精神的启示

神舟十二号的发射是一场高度的跨越和腾飞。从地球起飞到太空，是一段极具挑战性的旅程。但是，我们的宇航员众志成城，克服一个个难关，最终成功地完成了任务。这种飞天精神，深刻地启示我们：只有敢于挑战、勇于拼搏，才能创造属于自己的辉煌。

第三段：创新精神的启示

神舟十二号采用了一系列前沿技术，比如快速充氧技术、超可靠重要系统、复合材料等。这些创新技术的应用，提高了航天器的安全性和可靠性，为此次发射的成功奠定了坚实的基础。这种创新精神，深刻地启示我们：只有敢于探索、勇于创新，才能实现科技的跨越发展和日新月异的进步。

第四段：神舟十二号发射的意义

神舟十二号的发射，是中华民族创新发展的重要里程碑，是我国屹立于世界航天科技之巅的标志。此次发射还标志着我国载人空间站计划的全面展开，未来将有一系列的载人、货物发射任务，将为未来的科技进步提供无限的动力和支撑。

第五段：结语

在神舟十二号的发射中，我们不仅看到了中华民族的伟大创新精神，还看到了中国梦的实现和未来的希望。神舟十二号的发射，让我们对自己的国家、对未来的科技发展，充满了信心和期待。相信在未来的发展中，我们一定能够迎来更多科技的创新和进步。

**神舟号发射心得体会篇八**

时隔近5年，神舟系列载人飞船再次出征，备受关注。聂海胜、刘伯明、汤洪波3名航天员领命出征，开启为期3个月的飞行任务，并将成为中国载人航天进入空间站在轨组装建造阶段后的首批太空访客。“出征”二字，颇有信息量。

这是一场征“战”。对于航天员来说，初心使命就是飞天，只有飞行和准备飞行两种状态，时时刻刻都处于直面挑战之中。昨天亮相时，刘伯明豪情万丈地说，“有专业人员的地面支持，有我们乘组三位帅哥的默契配合，我们一定满怀信心迎接一切挑战。浩瀚太空必将留下更多的中国身影、中国足迹，期待亿万国人随同我们一起体验‘我心飞翔’！”如今，他们无惧挑战，奋勇向前，在接下来的日日夜夜将带给我们更多喜讯。

这是一场征“服”。3名航天员要征服的并非太空，而是困难，乃至偏见。据介绍，这是我国载人航天工程立项实施以来的第19次飞行任务，也是空间站阶段的首次载人飞行任务。3名航天员在轨期间主要完成4项任务：一是开展核心舱组合体的.日常管理，二是开展出舱活动及舱外作业，三是开展空间科学实验和技术试验，四是进行航天员自身的健康管理。只要不断克服困难，圆满完成任务，才能不辱使命。

在中国共产党百年华诞即将到来之际，“神十二”成功发射尤显意义重大。回望载人航天工程历程，感慨万端。2024年10月15日，神舟五号载人飞船搭载航天员杨利伟升空，我国由此成为继俄罗斯和美国之后世界上第三个能够独立开展载人航天活动的国家。在这之后，“神六”、“神七”均搭载航天员升空，“神八”则成功实施首次无人交会对接；其后，“神九”、“神十”、“神十一”也都搭载航天员升空，并完成各自任务。据统计，我国的神舟系列载人飞船已经实现了“三步走”的宏大目标，并保持百分百的成功率。何其不易，何其让人自豪。

“星空浩瀚无比，探索永无止境。”我国一次次推进载人航天工程，是为了探索浩瀚星空，是为了发展航天科技，也是为了造富民众。航天科技是科技进步和创新的重要领域，航天科技成就是国家科技水平和科技能力的重要标志。随着我国载人航天工程不断取得进展，人类探索太空的脚步将迈得更大更远。更重要的是，我国建设航天强国就有了更强有力支撑，实现民族复兴就能凝聚更强大力量。

征途漫漫，惟有奋斗。“神十二”成功发射不是终点，三名航天员圆满完成任务也不是终点，中国还有更斑斓的梦想。为推动世界航天事业发展继续努力，为人类和平利用太空、推动构建人类命运共同体贡献更多中国智慧、中国方案、中国力量，这是中国的鲜明立场，也是中国的坚实行动。

“地球是人类的摇篮，但人类不可能永远被束缚在摇篮里。”从登月，到探火，再到开启天宫，中国航天发展势头迅猛，传递清晰信号，人类的深空探索永无止境，梦想永不落幕。且让我们继续关注，继续喝彩！

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找